

森 林 施 業 計 画 書

自 平成 20 年 6 月 1 日

至 平成 25 年 5 月 31 日

米子市尾高町六拾六番地

(有)サングリーン(鳥取県団地)

代表取締役

坂口清太郎

1. 森林施業の実施に関する長期の方針

(1) 森林施業の実施に関する基本方針

㊦ 資源の循環利用林----- 該当なし

㊧ 水土保持林

(a) 森林の区分について

殆ど『水土保持林』であり、水源かん養機能等の維持増進に期する。

(b) 複層林施業について

従来、林地保全、環境保全等の公益的機能維持と、皆伐再造林施業による一時的森林の裸地化を防ぎ、保育作業の経費節減を図る等の目的から複層林化を推進してきたが、風雪害を受け、上層木の壊滅を招いた林分もあり、新規の複層林化は困難な状況である。

よって今後は、現存する複層林分 23.60ha の成林化に努める。

(c) 施業方法及び主伐の伐期について

計画森林合計 (1579.13 ha) の内 (1346.07 ha) = 約 85% が人工林であり、基本的にスギ、ヒノキは大径木を目標とした施業方法とし、主伐の時期は長伐期施業森林 (スギ、ヒノキ全体の約 40%) については、適正伐期令 (スギ 80 年、ヒノキ 90 年) 以上で、それ以外の林分については、標準伐期令 (スギ 40 年、ヒノキ 45 年、マツ 35 年、その他針葉樹 45 年、その他広葉樹 20 年) 以上とする。

(d) 伐採、造林計画及び目標について

長期の伐採、造林計画は別表のとおりであり、概ねの年間目標は、以下のとおりである。

○伐採 { 主伐 1,000m<sup>3</sup> } 計 約 1,500m<sup>3</sup>  
           { 間伐 約 500m<sup>3</sup> }

○造林 (主として再造林) 約 1.00ha

(e) 路網について

山林の管理、運営の効率を高める為、林地の崩壊等に十分留意しつつ、路網 (林道、作業道、作業路) の拡充を図る。

(f) 拡大造林について

今後、原則として積極的には実施しない方針である。

㊨ 森林と人との共生林

原則として、択伐 (標準伐期令、マツ 35 年) で、伐採するものとし、環境保全機能の維持増進を重視した施業方法とする。

(2) 長期の伐採立木材積及び造林面積

計画区: \_\_\_\_\_ 市町村: 米子市 他 \_\_\_\_\_  
 認定番号: \_\_\_\_\_ 処理番号: 0428 (有) ナングリーン 団地

区分	期間	伐採立木材積 (m <sup>3</sup> )			造林面積 (ha)		
		主伐	間伐	計	人工造林	天然更新	計
水土保持林	I 分期	0	2,567	2,567	0.00	0.00	0.00
	II 分期	5,000	2,000	7,000	1.00	0.00	1.00
	III 分期	5,000	2,000	7,000	1.00	0.00	1.00
	IV 分期	5,000	2,000	7,000	1.00	0.00	1.00
	V 分期	5,000	2,000	7,000	1.00	0.00	1.00
	VI 分期	5,000	2,000	7,000	1.00	0.00	1.00
	VII 分期	5,000	2,000	7,000	1.00	0.00	1.00
	VIII 分期	5,000	2,000	7,000	1.00	0.00	1.00
	(小計)	35,000	16,567	51,567	7.00	0.00	7.00
森林と人との共生林	I 分期	0	0	0	0.00	0.00	0.00
	II 分期						
	III 分期						
	IV 分期						
	V 分期						
	VI 分期						
	VII 分期						
	VIII 分期						
	(小計)						
資源の循環利用林	I 分期	0	0	0	0.00	0.00	0.00
	II 分期						
	III 分期						
	IV 分期						
	V 分期						
	VI 分期						
	VII 分期						
	VIII 分期						
	(小計)						

# 森林施業計画認定書

第200800033068号  
平成20年 5月26日

認定番号 20-3  
認定請求者住所 鳥取県米子市尾高町66番地  
認定請求者氏名 有限会社 サングリーン 代表取締役 坂口清太郎

鳥取県農林水産部林政課長 岡本康宏



森林法(昭和26年法律第249号)第19条第1項第1号の規定に基づき平成20年5月1日付けで請求のあった森林施業計画については、適当であると認定します。

については、当該市町村森林整備計画の内容に照らし、森林施業計画の対象森林を適正に管理されるよう努めてください。

森林施業計画認定請求書

20年 5月 1日

鳥取県知事  
平井 伸治 様

請求者

住 所 米子市尾高町66番地  
有限会社 サングリーン

氏 名 代表取締役 坂口 清太郎



別紙の森林施業計画書に下記の書類を添えて森林法第 11 条第 1 項の規定による認定の請求をします。

記

- 1 森林施業計画書の対象とする森林の所在、当該森林の施業に必要な林道の開設その他の林業生産の基盤の整備の状況及び公益的機能別施業森林の区域内の皆伐による伐採をする森林の区域（風害の防備のための森林その他の特に帯状に残存すべき森林として市町村森林整備計画において定められている森林については、主伐として伐採をする森林の区域）を表示した図面
- 2 森林施業計画書の対象とする森林につき当該森林の森林所有者以外の者が当該森林施業計画を作成した場合におけるその者が権原に基づき森林の立木の使用又は収益をする者であることを証する書面





















# 森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

水土保全林

計画区： 米子

市町村： 南部町（旧西伯町）

認定番号：

処理番号： 0428

団地

10 頁

林	小	整理	林	枝	施	森	森	森													計				画																	
								森 林 の 所 在						森 林 の 区 分		森 林 の 現 況										伐 採 計 画						造 林 計 画				保 育 計 画						
								大 字 地 番 森 林 所 有 者 氏 名						施 業 方 法 等		森	面	林	林	疎	材	連	伐	地	森	要	要	年	伐	比	面	材	年	種	樹	面	本	名	年			
								1	2	3	4	種	積	積	種	度	密	積	長	採	利	備	伐	採	採	積	積												類	種	積	数
124	C	065650	イ	1	1	大木屋 344の1 坂口合名会社		11	2.78	1	杉	32		809	29	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
124	C	065650	ロ	1	1	大木屋 344の1 坂口合名会社		11	10.22	1	ヒノ	32		1,952	76	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
124	C	065650	ハ	1	1	大木屋 344の1 坂口合名会社		11	0.50	1	マ	50		184	3	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
124	C	065650	ニ	1	1	大木屋 344の1 坂口合名会社		11	3.50	2	ソノ	50		389	1	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
124	D	065680	イ	1	1	大木屋 346 坂口合名会社		11	0.40	1	杉	32		116	4	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
124	D	065680	ロ	1	1	大木屋 346 坂口合名会社		11	0.60	1	杉	50		258	3	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
124	D	065680	ハ	1	1	大木屋 346 坂口合名会社		11	1.25	1	ヒノ	50		363	5	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
124	D	065680	ニ	1	1	大木屋 346 坂口合名会社		11	1.45	1	マ	50		534	9	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
124	D	065680	ホ	1	1	大木屋 346 坂口合名会社		11	0.40	2	ソノ	50		44	0	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
124	D	065680	ハ	1	1	大木屋 346 坂口合名会社		11	0.40	2	マ	68 B		128	1	1	1	40																下刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								













# 森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区： 米子 市町村： 大山町

水土保持林

認定番号： 処理番号： 0428 団地

16 頁

林班	小班番号	整理番号	林相区分	枝番	施業枝番	森林の所在 大字 字番 地番 森林所有者氏名	森林の区分 施業方法等	森林の現況													計 画														
								森林種類		面積 ha	林種	林齢	疎密度	材積 m <sup>3</sup> 樹高 m	連成長年量 m <sup>3</sup>	伐採方法	地利	森林の状態	要整備森林	要間伐森林	伐採計画			造林計画				保育計画							
								1	2												3	4	年度	伐採種	比率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年度	種類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称	年 度	
										20	21	22	23	24																					
8	A	006860	イ	1	1	豊房 2149 2150 江ノ加マハヤ 坂口合名会社	01		0.87	1	スギ	15		61 7	12	4	1	40											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
8	A	006860	ロ	1	1	豊房 2149 2150 江ノ加マハヤ 坂口合名会社	01		0.29	1	スギ	49		123 18	2	4	1	37											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
8	E	007520		1	1	豊房 2254 2255 カハヤシ 坂口合名会社	01		1.03	1	スギ	15		72 7	14	4	1	40											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
9	A	008200		1	1	豊房 2009 2010 ホケノコビラ 坂口合名会社	01		0.66	2	ソノカ	6 C		2 6	0	4	1	40											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
9	B	008420		1	1	豊房 2072 ムコハヤ 坂口合名会社	01		0.37	1	ツ	44		122 17	3	4	1	40											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
9	E	009110		1	1	豊房 1946 ムコハヤ 坂口合名会社	12		0.33	2	ソノカ	39		34 13	0	1	1	40											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
9	E	009115	イ	1	1	豊房 1938 1939 1948 ムコハヤ 坂口合名会社	01		0.54	1	スギ	49		230 18	3	4	1	40											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
9	E	009115	ロ	1	1	豊房 1938 1939 1948 ムコハヤ 坂口合名会社	01		0.56	1	スギ	15		39 7	7	4	1	40											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
10	A	009660	イ	1	1	豊房 1895 1896 1912 ヒラキヤ 坂口合名会社	11		0.12	1	スギ	94		65 24	0	1	1	37											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
10	A	009660	ロ	1	1	豊房 1895 1896 1912 ヒラキヤ 坂口合名会社	11		0.12	1	ツ	44		40 17	1	1	1	37											ト刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						











































# 森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区：日野

市町村：日野町

水土保持林

認定番号：

処理番号：0428

団地

36頁

林班番号	小整理番号	林相区分	枝番	施業枝番	森林の所在 大字 字番 地番 森林所有者氏名	森林の区分 施業方法等	森林の現況							計 画																												
							森林種類 1 2 3 4	面積 ha	林種	樹種	林齢	疎密度	材積 m <sup>3</sup> 樹高 m	連成長 年量 m <sup>3</sup>	伐採方法	地利	森林の状態	要整備森林	要間伐森林	伐採計画			造林計画			保育計画																
																				年度	伐採種	比率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年度	種類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称	年 度 20 21 22 23 24											
97	B	037060	ハ	1	1	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.87	1	ヒノキ	28	C	139 11	7	1	1	42													ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切											
97	B	037060	ニ	1	1	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.90	1	ヒノキ	36	C	200 13	6	1	1	42															ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切									
97	B	037060	ホ	1	1	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.63	1	ヒノキ	37	C	144 13	4	1	1	42															ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切									
97	B	037060	ハ	1	1	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社	複層林施業森林	11	0.26	1	スギ	75	C	134 23	1	1	1	37																ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
97	B	037060	ハ	1	2	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社	複層林施業森林	11	0.40	1	スギ	19	C	50 9	6	1	1	41																ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
97	B	037060	ト	1	1	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社	複層林施業森林	11	0.54	1	ヒノキ	75	C	195 19	1	1	1	41																	ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切							
97	B	037060	ト	1	2	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社	複層林施業森林	11	0.80	1	ヒノキ	19	C	67 8	8	1	1	41																	ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切							
97	B	037060	チ	1	1	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社		11	3.84	1	スギ	75	C	1,974 23	9	1	1	40																		ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切						
97	B	037060	リ	1	1	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社		11	88.68	1	ヒノキ	75	C	32,102 19	215	1	1	40																		ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切						
97	B	037060	ヌ	1	1	小原 コノヤマ 617 坂口合名会社		11	5.00	2	マツ	63	C	1,635 17	9	1	1	40																			ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切					











森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区：日野 市町村：日野町

水土保持林

認定番号： 処理番号： 0428 団地

Table with columns for forest location (大字, 字, 番), forest type (施業枝番), forest status (森林の現況), and management plan (伐採計画, 造林計画, 保育計画). Rows include details for plots 118, 130, 131, and 132, such as area, tree species, and planned activities.



























**森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表**

様式 B - 1

計画区： 米子

市町村： 江府町

水土保全林

認定番号：

処理番号： 0428

団地

林班	小班	整理番号	林相区分	枝番	施業枝番	森林の所在		森林の区分		森林の現況										計 画																													
						大字	地番	森林所有者氏名	施業方法等	森林種類	面積 ha	林種	林齢	疎密度	材積 m <sup>3</sup>	樹高 m	連成長 m <sup>3</sup>	伐採方法	地利	森林の状態	要整備森林	要間伐森林	伐採計画			造林計画				保育計画																			
																							年度	伐採種	比率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年度	種類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称	年度															
																							20	21	22	23	24																						
124	A	059050	ト	1	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	2.14	1	スギ	43		835	15	4	2	42																ト刈り 雪起し													
						坂口合名会社						17																						除伐 枝打ち する切															
124	A	059050	ト	2	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	1.01	1	スギ	43		394	7	4	2	42																	ト刈り 雪起し												
						坂口合名会社						17																							除伐 枝打ち する切														
124	A	059050	チ	1	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	0.62	1	スギ	36		206	5	4	3	42																			ト刈り 雪起し										
						坂口合名会社						15																								除伐 枝打ち する切													
124	A	059050	チ	2	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	0.85	1	スギ	36		282	8	4	3	42																					ト刈り 雪起し								
						坂口合名会社						15																											除伐 枝打ち する切										
124	A	059050	リ	1	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3		11	3.65	1	ヒノキ	89		1,416	6	4	2	40																						ト刈り 雪起し							
						坂口合名会社						19																												除伐 枝打ち する切									
124	A	059050	リ	2	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3		11	1.60	2	ソノタ	89		190	0	4	2	40																							ト刈り 雪起し						
						坂口合名会社						16																													除伐 枝打ち する切								
124	A	059050	リ	3	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3		11	1.46	2	マツ	89		737	3	4	2	40																							ト刈り 雪起し						
						坂口合名会社						22																														除伐 枝打ち する切							
124	A	059050	ヌ	1	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	1.39	1	ヒノキ	36		309	9	4	2	42																							ト刈り 雪起し						
						坂口合名会社						13																														除伐 枝打ち する切							
124	A	059050	ル	1	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3		11	0.97	2	ソノタ	64		113	0	4	2	40																								ト刈り 雪起し					
						坂口合名会社						15																															除伐 枝打ち する切						
124	A	059050	オ	1	1	武庫	杓コウダニマ	1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	3.50	1	スギ	47		1,449	18	4	2	42				21	3	20	3.50	290																ト刈り 雪起し					
						坂口合名会社						18																															除伐 枝打ち する切						

# 森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区： 米子 市町村： 江府町

水土保全林

認定番号： 処理番号： 0428

団地

54 頁

林班番号	小班番号	整理番号	林相区分	枝番	施業枝番	森林の所在 大字 地番 森林所有者氏名	森林の区分 施業方法等	森林の現況											計 画																							
								森林種類 1 2 3 4	面積 ha	林種 種	林齢 年	疎密度 %	材積 m <sup>3</sup> 樹高 m	連成長 年量 m <sup>3</sup>	伐採方法 利	地 利	森林の 状態	要 備 伐 林	要 間 伐 林	伐採計画			造林計画					保育計画														
																				年	伐採 種	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称	年 度											
																				度	度	度	度	度	度	度	度	度	度	度	20	21	22	23	24							
124	A	059050	リ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	2.15	1	ヒノ	36	477	13	4	2	42				20	3	20	2.15	95								ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切									
124	A	059050	カ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社		11	0.38	2	ソノケ	64	44	0	4	2	40																		ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切							
124	A	059050	ヨ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	1.48	1	スギ	41	556	10	4	2	42																		ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切							
124	A	059050	ヨ	2	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.58	1	ヒノ	41	146	3	4	2	42																			ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切						
124	A	059050	タ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社		11	2.16	1	ヒノ	94	851	3	4	2	40																			ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切						
124	A	059050	タ	2	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社		11	2.16	1	スギ	94	1,175	2	4	2	40																			ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切						
124	A	059050	レ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社		11	18.20	2	ソノケ	84	2,166	2	4	2	40																			ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切						
124	A	059050	レ	2	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社		11	16.14	2	マツ	84	8,022	36	4	2	40																			ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切						
124	A	059050	ソ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社		11	0.90	2	ソノケ	47	98	0	4	2	40																			ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切						
124	A	059050	ソ	2	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.60	1	ヒノ	47	167	2	4	2	42																				ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切					

# 森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区： 米子 市町村： 江府町

水土保全林

認定番号： 処理番号： 0428 団地

林 小 班	整 理 番 号	林 相 区 分	枝 番	施 業 枝 番	森 林 の 所 在		森 林 の 区 分		森 林 の 現 況											計 画													
					大 字		施 業 方 法 等	森 林 種 類	面 積 ha	林 種	林 齢	疎 密 度	材 積 m <sup>3</sup>	連 成 長 年 量 m <sup>3</sup>	伐 採 方 法	地 利	森 林 の 状 態	要 整 備 森 林	要 間 伐 森 林	伐 採 計 画			造 林 計 画					保 育 計 画					
					地 番															年 度	伐 採 率	面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹 種	面 積 ha	本 数 本/ha	名 称	年 度			
					森 林 所 有 者 氏 名																									20	21	22	23
125	A	059055	イ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3		11	5.44	1	スギ	84	2,894	10	4	2	40										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													23																				
125	A	059055	イ	2	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3		11	23.93	2	ソノタ	84	2,848	2	4	2	40										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													16																				
125	A	059055	ロ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	4.00	1	スギ	34	1,248	45	4	2	42										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													17																				
125	A	059055	ロ	2	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	1.20	1	ヒノキ	34	247	10	4	2	42										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													13																				
125	A	059055	ハ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	0.84	1	スギ	43	328	6	4	2	42										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													17																				
125	A	059055	ハ	2	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	0.19	1	ヒノキ	43	50	1	4	2	37										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													15																				
125	A	059055	ニ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3		11	0.13	1	スギ	89	70	0	4	2	37										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													24																				
125	A	059055	ホ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3		11	4.68	2	ソノタ	69	548	1	4	2	40										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													15																				
125	A	059055	ハ	1	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	0.74	1	ヒノキ	41	186	3	4	2	42										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													14																				
125	A	059055	ハ	2	1	武庫 木コウダニヤ 1978の1 1978の2 1978の3	長伐期施業森林	11	1.92	1	スギ	41	722	13	4	2	42										ト刈り 雪 起 し 除 伐 枝 打 ち つ る 切						
													20																				







# 森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区： 米子

市町村： 江府町

水土保持林

認定番号：

処理番号： 0428

団地

59 頁

林	小	整	林	枝	施	森	森	森													計																
								の			の				の						要	要	伐			造				保							
								所	在	有	種	類	面	積	林	種	種	疎	材	積			連	成	伐	地	林	要	間	年	伐	比	面	材	年	種	樹
大字	字	番	1	2	面積	種	密度	積	成	採	利	備	伐	採	率	積	積	度	類	種	積	数	称	20	21	22	23	24									
126	A	059055	ヨ	3	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社	長伐期施業森林	11	1.10	1	ヒノ	40	271	8	4	2	42														下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切					
126	A	059055	ヨ	4	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社	長伐期施業森林	11	1.00	1	スギ	40	369	10	4	2	42														下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切					
126	A	059055	タ	1	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社		11	0.61	2	ソノナ	69	71	0	4	2	40													下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
126	A	059055	レ	1	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.30	1	ヒノ	49	86	1	4	2	42													下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
126	A	059055	リ	1	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.53	1	スギ	44	210	4	4	2	42													下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
126	A	059055	リ	1	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社	長伐期施業森林	11	1.46	1	ヒノ	29	245	13	4	2	42													下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
126	A	059055	リ	2	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社	長伐期施業森林	11	1.24	1	スギ	29	320	17	4	2	42													下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
127	A	059056	イ	1	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.68	1	ヒノ	33	135	5	4	2	42			20	3	20	0.68	27						下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
127	A	059056	イ	2	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社	長伐期施業森林	11	1.32	1	スギ	33	399	14	4	2	42			20	3	20	1.32	80						下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						
127	A	059056	イ	3	1	武庫 1978の1 1978の2 1978の3	坂口合名会社	長伐期施業森林	11	1.98	1	スギ	34	618	22	4	2	42													下刈り 雪起し 除伐 枝打ち つる切						

森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区： 米子

市町村： 江府町

水土保全林

認定番号：

処理番号： 0428

団地

Table with multiple columns: 林班, 整理番号, 林相区分, 施業枝番, 森林の所在 (大字, 地番, 所有者氏名), 森林の区分 (施業方法等), 森林の現況 (種類, 面積, 樹種, 林齢, 疎密度, 材積, 連成長, 伐採方法, 地利), 森林の状態 (要整備, 要間伐), 伐採計画 (年, 採種, 比率, 面積, 材積), 造林計画 (年, 種類, 樹種, 面積, 本数), 保育計画 (名称, 年度).









# 森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区： 米子

市町村： 江府町

水土保全林

認定番号：

処理番号： 0428

団地

64 頁

林班	小班	整理番号	林相区分	枝番	施業枝番	森林の所在 大字 字番 地番 森林所有者氏名	森林の区分 施業方法等	森林の現況										計 画																								
								森林種類 1 2 3 4	面積 ha	林種	樹種	林齢	疎密度	材積 m³ 樹高 m	連成 長 年量 m³	伐採 方法	地 利	森林 の 状態	要 整 備 森 林	要 間 伐 森 林	伐採計画			造林計画					保育計画													
																					年度	伐採 種	比 率	面積 ha	材積 m³	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本 数 本/ha	名称	年 度										
																																20	21	22	23	24						
128	A	059060	チ	3	1	武庫 物コウガニマ 1978の1 1978の2 1978の3 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.93	1	スギ	29		240 12	12	4	2	32					22	3	20	0.93	48						ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切									
128	A	059060	リ	1	1	武庫 シコウガニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社		11	0.31	1	ヒノキ	54		95 17	1	4	2	40																ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切								
128	A	059060	リ	2	1	武庫 シコウガニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社		11	1.00	1	スギ	54		448 20	5	4	2	40																	ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切							
128	A	059060	リ	3	1	武庫 シコウガニ 1974 坂口合名会社		11	1.20	1	スギ	54		538 20	6	4	2	40																		ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切						
128	A	059060	又	1	1	武庫 シコウガニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社		11	2.44	2	ソノナラ	49		268 14	1	4	2	40																		ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切						
128	A	059060	ル	1	1	武庫 シコウガニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	8.50	1	ヒノキ	32		1,624 12	63	4	2	42				24	3	20	8.50	325										ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切						
128	A	059060	ル	2	1	武庫 シコウガニ 1974 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.50	1	ヒノキ	32		96 12	4	4	2	42				24	3	20	0.50	19											ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切					
128	A	059060	ル	3	1	武庫 シコウガニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	長伐期施業森林	11	0.90	1	スギ	32		262 13	9	4	2	32				24	3	20	0.90	52											ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切					
128	A	059060	オ	1	1	武庫 シコウガニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社		11	0.42	1	スギ	64		205 21	1	4	2	40																			ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切					
128	A	059060	ワ	1	1	武庫 シコウガニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社		11	0.20	2	ソノナラ	49		22 14	0	4	2	37																			ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち つる切					

# 森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区： 米子 市町村： 江府町

水土保全林

認定番号： 処理番号： 0428 団地

65 頁

林班	小	整理	林相	枝	施業	森林の所在	森林の区分	森林の現況													計														
								森林種類				面積 ha	林種	林齢	疎密度	材積 m <sup>3</sup> 樹高 m	連成 長 年量 m <sup>3</sup>	伐採 方法	地 利	森林 の状態	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	伐採計画			造林計画				保育計画					
								1 3	2 4	年 度	伐 採 種 類												比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称	年 度			
																																20	21	22	23
128	A	059060	カ	1	1	武庫 沓コウダニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	森林種類 11	面積 0.62	林種 2 ヲノカ	林齢 69	疎密度	材積 73 15	連成 0	伐採 4	地 2	森林 40	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24	
128	A	059060	ヨ	1	1	武庫 沓コウダニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	森林種類 11	面積 0.60	林種 1 杉	林齢 59	疎密度	材積 281 21	連成 2	伐採 4	地 2	森林 40	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24	
128	A	059060	タ	1	1	武庫 沓コウダニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	森林種類 11	面積 0.27	林種 1 杉	林齢 69	疎密度	材積 136 22	連成 1	伐採 4	地 2	森林 37	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24	
128	A	059060	レ	1	1	武庫 沓コウダニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	森林種類 11	面積 0.70	林種 2 ヲノカ	林齢 69	疎密度	材積 82 15	連成 0	伐採 4	地 2	森林 40	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24	
128	A	059060	リ	1	1	武庫 沓コウダニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	森林種類 11	面積 0.90	林種 1 杉	林齢 59	疎密度	材積 421 21	連成 3	伐採 4	地 2	森林 40	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24	
128	A	059060	リ	1	1	武庫 沓コウダニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	長伐期施業森林	森林種類 11	面積 0.44	林種 1 杉	林齢 44	疎密度	材積 175 17	連成 3	伐採 4	地 2	森林 42	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24
128	A	059060	ネ	1	1	武庫 沓コウダニ 1974 坂口合名会社	長伐期施業森林	森林種類 11	面積 0.80	林種 1 ヒノキ	林齢 33	疎密度	材積 158 12	連成 6	伐採 4	地 2	森林 42	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24
128	A	059060	ネ	2	1	武庫 沓コウダニ 1974 坂口合名会社	長伐期施業森林	森林種類 11	面積 1.31	林種 1 杉	林齢 33	疎密度	材積 396 14	連成 14	伐採 4	地 2	森林 42	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24
128	A	059060	ナ	1	1	武庫 沓コウダニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	長伐期施業森林	森林種類 11	面積 1.30	林種 1 ヒノキ	林齢 33	疎密度	材積 257 12	連成 10	伐採 4	地 2	森林 42	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24
128	A	059060	ナ	2	1	武庫 沓コウダニ 1977の1 1977の2 1977の3 1977の9 坂口合名会社	長伐期施業森林	森林種類 11	面積 1.30	林種 1 杉	林齢 33	疎密度	材積 393 14	連成 14	伐採 4	地 2	森林 42	要 整 備 森林	要 間 伐 森林	年 度	伐 採 種 類	比 率	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹種	面積 ha	本数 本/ha	名称 ト刈り 雪起し 除 伐 枝打ち する切	20	21	22	23	24



















# 森林の現況ならびに伐採・造林・保育計画表

様式 B - 1

計画区： 米子

市町村： 江府町

水土保持林

認定番号：

処理番号： 0428

団地

74頁

林班	小班番号	整理番号	林相区分	枝番	施業枝番	森林の所在 大字 字番 地番 森林所有者氏名	森林の区分 施業方法等	森林の現況													計画																	
								森林種類 1 2 3 4	面積 ha	林種	樹種	林齢	疎密度	材積 m <sup>3</sup> 樹高 m	連成長 m <sup>3</sup>	伐採 方法	地 利	森林の 状態	要 備 森 林	要 間 伐 森 林	伐採計画				造林計画				保育計画									
																					年 度	伐 採 率	面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	年 度	種 類	樹 種	面 積 ha	本 数 本/ha	名 称	年 度							
																															20	21	22	23	24			
140	E	063190	1	1	1	下安井 加 <sup>カ</sup> 丹 <sup>丹</sup> 此 <sup>此</sup> 933 934 坂口合名会社	長伐期施業森林	01	0.90	1	杉	36	299 15	8	4	1	42			21	3	20	0.90	60							下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切							
140	F	063220	1	1	1	下安井 夕 <sup>夕</sup> 丹 <sup>丹</sup> 936 938 939 坂口合名会社		01	0.50	2	ソノノ	48	55 14	0	4	1	40																下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切					
140	F	063220	□	1	1	下安井 夕 <sup>夕</sup> 丹 <sup>丹</sup> 936 938 939 坂口合名会社	長伐期施業森林	01	0.19	1	杉	48	80 18	1	4	1	37																下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切					
140	F	063220	ハ	1	1	下安井 夕 <sup>夕</sup> 丹 <sup>丹</sup> 936 938 939 坂口合名会社		01	0.01	2	ソノノ	48	1 14	0	4	1	37																下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切					
141	A	063240	1	1	1	下安井 ミ <sup>ミ</sup> タニシ <sup>シ</sup> ラ <sup>ラ</sup> カ <sup>カ</sup> 941 坂口合名会社	長伐期施業森林	01	0.36	1	杉	48	151 18	2	4	1	42																下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切					
141	A	063240	□	1	1	下安井 ミ <sup>ミ</sup> タニシ <sup>シ</sup> ラ <sup>ラ</sup> カ <sup>カ</sup> 941 坂口合名会社	長伐期施業森林	01	0.37	1	ヒノキ	48	104 16	1	4	1	42																下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切					
141	A	063245	1	1	1	下安井 ミ <sup>ミ</sup> タニシ <sup>シ</sup> ラ <sup>ラ</sup> カ <sup>カ</sup> 942 943 坂口合名会社		01	0.93	1	杉	54	417 20	4	4	1	40																下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切					
141	A	063245	□	1	1	下安井 ミ <sup>ミ</sup> タニシ <sup>シ</sup> ラ <sup>ラ</sup> カ <sup>カ</sup> 942 943 坂口合名会社		01	0.18	1	ヒノキ	54	55 17	1	4	1	37																下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切					
141	A	063260	1	1	1	下安井 ミ <sup>ミ</sup> タニシ <sup>シ</sup> ラ <sup>ラ</sup> カ <sup>カ</sup> 945 坂口合名会社	長伐期施業森林	01	0.90	1	ヒノキ	37	205 13	6	4	1	42																下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切					
141	B	063400	1	1	1	下安井 夕 <sup>夕</sup> 丹 <sup>丹</sup> 569 575 576 959 960 坂口合名会社		01	1.12	1	杉	56	512 20	4	4	1	40																下刈り 雪起し 除伐 枝打ち する切					































































# 森林施業計画指導表（基準算定表）

様式 B - 3

## 水土保全林

1. 植栽（植栽によらなければ適確な更新が困難な森林）
- (1) 適正な時期に植栽が計画されている ( )
- (2) 市町村森林整備計画において定められている本数で計画されている ( )

2. 間伐
- 間伐対象森林で適正な伐採量で間伐が計画されている ( 適 )

項 目		面積 ha	材積 m <sup>3</sup>
間伐対象森林		3.47	1,019
基準材積（収量比数 - 0.1の材積）			849
間伐後材積	下限 × 90% <長伐期施業森林> 始期における林齢が標準伐期齢 + 10年以上の場合、標準伐期齢 + 10年に		764
	上限 × 110%		935
伐採基準量	下限 -		84
	上限 -		255
間伐計画量		3.47	204
適 否		適	

3. 主伐
- (1) 標準伐期齢 + 10年未満の森林が主伐の対象とされていない ( 適 )
- 複層林施業森林：標準伐期齢未満の森林が主伐の対象とされていない
- 長伐期施業森林：標準伐期齢 × 2 - 10年未満の森林が主伐の対象とされていない
- (2) 皆伐の場合、1箇所当たりの伐採面積が20haを超えない ( 適 )

計画区 \_\_\_\_\_  
認定番号： \_\_\_\_\_

市町村： 米子市 他 \_\_\_\_\_  
処理番号： 0428 \_\_\_\_\_ 団地 \_\_\_\_\_

4. 伐採立木材積
- (1) 計画的伐採対象森林が適切な伐採量で計画されている

項 目		材積 m <sup>3</sup>
年間成長量		6,308
始期の立木材積		501,535
標準伐期齢の面積平均		40.37年
標準伐期齢 + 10年に達した場合の立木材積		501,550
維持すべき立木材積 × 1/2		250,775
補正量 ( - ) / ( + 10) 負の場合 ( + 10) = 5で計算		4,978
基準量	(年間成長量 + ) × 5	56,430
	間伐立木材積 + 複層林施業森林の立木伐採材積 (上層木が標準伐期齢以上の場合)	205
計画伐採量		2,567
適 否		適

- (2) 複層林施業森林（森林ごと） ( 適 )

項 目		材積 m <sup>3</sup>
始期の立木材積		29
(各層を構成する樹種が標準伐期齢+10に達した 場合の立木材積) × (各層の面積の割合) × 1/2		26
基準量	-	3
伐採立木材積 (間伐対象森林の間伐立木材積を除く)		1
適 否		適

上層木が標準伐期齢以上で下層木を除く立木の材積が収量比数が0.75に相当する材積を超える森林の場合 ( )

項 目		材積 m <sup>3</sup>
始期の下層木を除く立木材積		0
下層木を除く伐採立木材積		0
基準量	-	0
	下層木を除く立木の収量比数が 0.65に相当する材積 基準量 × 1.1	0
適 否		

# 森林施業計画指導表（基準算定表）

様式 B - 3

## 森林と人との共生林

1. 植栽（植栽によらなければ適確な更新が困難な森林）  
 (1) 適正な時期に植栽が計画されている ( )

(2) 市町村森林整備計画において定められている本数で計画されている ( )

2. 間伐  
 間伐対象森林で適正な伐採量で間伐が計画されている ( )

項目	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>
間伐対象森林	0.00	0
基準材積（収量比数 - 0.1の材積）	—	0
間伐後材積	下限 × 90%	0
	上限 × 110%	0
伐採基準量	下限 -	0
	上限 -	0
間伐計画量	0.00	0
適否		—

## 3. 主伐

(1) 標準伐期齢に達していない森林について主伐が計画されない ( 適 )

(2) 主伐の方法が択伐であり、択伐率が30%以下である。  
 ただし、市町村森林整備計画において、植栽によらなければ適確な更新が困難な森林として指定されている森林は、択伐 ( 適 )

計画区： \_\_\_\_\_

認定番号： \_\_\_\_\_

市町村： 米子市 他 \_\_\_\_\_

処理番号： 0428 \_\_\_\_\_ 団地 \_\_\_\_\_

## 4. 伐採立木材積（上限）

(1) 計画的伐採対象森林が適切な伐採量で計画されている

項目	材積 m <sup>3</sup>
始期の立木材積	1,091
面積平均林齢	51.19年
基準量 / × 5 間伐立木材積 + 要転換森林の主伐立木材積 (特定広葉樹育成施業森林は除く)	107 0
計画伐採量	0
適否	・ の大きい方 適

(2) < 特定広葉樹育成施業森林 > 森林ごとに特定広葉樹の伐採立木材積が正しい

項目	材積 m <sup>3</sup>
基準量 始期の立木材積 標準伐期齢に達した場合の単層林の立木材積	
	-
計画伐採量	
適否	

(3) < 特定広葉樹育成施業森林で一般樹種が存在する森林 > 森林ごとに一般樹種の伐採立木材積が正しい

項目	材積 m <sup>3</sup>
始期の一般樹種の立木材積	
標準伐期齢に達した場合の特定広葉樹単層林の立木材積	
一般樹種の年間成長量	
基準量 - × 1/2 + × 5	
計画伐採量	
適否	<

(4) < 特定広葉樹育成施業森林で一般樹種が存在する森林 >  
 - 市町村森林整備計画で立木の伐採に制限が加えられている森林 -

項目	材積 m <sup>3</sup>
一般樹種の年間成長量	
始期の一般樹種の立木材積	
標準伐期齢に達した場合の特定広葉樹単層林の立木材積	
一般樹種の伐採を完了すべき目標時期までの年数（年数が5年未満は5とする）	
基準量 { + ( - × 1/2 ) / } × 5	
適否 × 0.8 × 1.2	

## 5. 広葉樹林、天然林の維持拡大

(1) < 要転換森林 > 広葉樹人工林又は天然林に転換することとされている森林の面積が正しい

要 転 換 森 林	項目		面積 ha
	目標年度	期間	
基 準 量	改良目標面積（面積 / 期間 × 5） 始期から5年未満の場合は5		
	計画期間内に標準伐期齢に達しない森林		
	面積が著しく小さく計画期間後に伐採することが効率的な森林面積		
	-		
	合計		
転換森林面積			
適否	又は		

(2) 広葉樹の内、主伐することとされている森林は、主として広葉樹の植栽又は天然更新により更新されること

# 計画的伐採対象森林の現況・計画表

様式 B - 4

水土保持林

計画区： \_\_\_\_\_

市町村： 米子市 他 \_\_\_\_\_

認定番号： \_\_\_\_\_

処理番号： 0428 \_\_\_\_\_

団地 \_\_\_\_\_

区分	区分		標準伐期齢	面積	×	蓄積		連年成長量	計画伐採量			間伐対象森林			
	人天別	樹種				現況	標準伐期齢+10年に達した場合		主伐	間伐	計	現況		間伐計画	
												面積	材積	面積	材積
計画的伐採対象森林	人	スギ	40	273.52	10,940.80	126,597	117,618	1,011		299	299	0.50	129	0.50	26
	人	ヒノキ	45	574.49	25,852.05	201,924	176,941	1,395		27	27				
	天	ヒノキ	45	0.66	29.70	223	203	2							
	人	マツ	35	35.06	1,227.10	11,480	10,979	191							
	天	マツ	35	50.14	1,754.90	20,332	15,882	139							
	人	カラマツ	35	0.47	16.45	227	159	1							
	天	その他針葉樹	45	2.65	119.25	547	816	6							
	人	その他広葉樹	20	0.05	1.00	6	4								
	天	その他広葉樹	20	160.88	3,217.60	15,596	13,885	22							
		小計			1,097.92	43,158.85	376,932	336,487	2,767		326	326	0.50	129	0.50
複層林	人	スギ	40	16.18	647.20	4,847	6,959	162							
	人	ヒノキ	45	6.90	310.50	1,217	2,124	38		1	1				
	天	その他広葉樹	20	0.52	10.40	55	43								
		小計			23.60	968.10	6,119	9,126	200		1	1			
長伐期施業森林	人	スギ	40	174.55	6,982.00	62,502	75,060	1,475		934	934	2.97	890	2.97	178
	人	ヒノキ	45	262.58	11,816.10	55,982	80,877	1,866		1,306	1,306				
		小計			437.13	18,798.10	118,484	155,937	3,341		2,240	2,240	2.97	890	2.97
合計				1,558.65	62,925.05	501,535	501,550	6,308		2,567	2,567	3.47	1,019	3.47	204
				標準伐期齢の面積平均	40.37										

# 計画的伐採対象森林の現況・計画表

様式 B - 4

計画区： \_\_\_\_\_

市町村： 米子市 他 \_\_\_\_\_

森林と人との共生林

認定番号： \_\_\_\_\_

処理番号： 0428 \_\_\_\_\_

団地 \_\_\_\_\_

区 分		林 齢	面 積	×	蓄 積		連 年 成 長 量	計 画 伐 採 量			間 伐 対 象 森 林			
区 分	人 天 別				現 況	標 準 伐 期 齢 以 上		主 伐	間 伐	計	現 況		間 伐 計 画	
		面 積	材 積	面 積			材 積							
	人	11	2.27	24.97	67		12							
	天	84	2.78	233.52	1,024	1,024	4							
計 画 的 伐 採 対 象 森 林														
特 定 広 葉 樹 育 成 森 林 以 外														
合 計			5.05	258.49	1,091	1,024	16							
		林 齢 の 面 積 平 均 ( × ) /		51.19										



































































































